

Положение о Городском конкурсе «Азы информатики» для учащихся 4–7 классов общеобразовательных организаций

1. Общие положения

1.1. Настоящее положение определяет порядок организации и проведения Городского конкурса «Азы информатики» для учащихся 4–7 классов общеобразовательных организаций (далее – Конкурс) в 2017–2018 учебном году.

1.2. Организация и проведение Конкурса регламентируются Законом Российской Федерации «Об образовании» от 29.12.2012 г. № 273–ФЗ, Постановлением Правительства Российской Федерации «Об утверждении Правил выявления детей, проявивших выдающиеся способности, сопровождения и мониторинга их дальнейшего развития» от 17.11.2015 г. № 1239, Постановлением Администрации города Екатеринбурга «Об утверждении новой редакции подпроекта «Одаренные дети» стратегического проекта «Городская школа – стандарт «Пять звезд» на 2011–2020 годы» от 25.07.2012 г. № 3286, Подпрограммой «Развитие системы общего образования в муниципальном образовании «город Екатеринбург» в условиях введения федеральных государственных образовательных стандартов на 2017–2020 годы», нормативными актами Департамента образования Администрации города Екатеринбурга, районных Управлений образования, МАУ ДО ГДТДиМ «Одаренность и технологии», муниципальных образовательных организаций.

1.3. Учредителем Конкурса является Департамент образования Администрации города Екатеринбурга.

1.4. Координатором Конкурса является МАУ ДО ГДТДиМ «Одаренность и технологии».

1.5. Организатором Конкурса является МАОУ СОШ № 23.

2. Цели и задачи Конкурса

2.1. Цель Конкурса: организация результативной учебно-исследовательской и проектной деятельности, развитие интеллектуальных способностей учащихся, их социализация, профессиональная ориентация.

2.2. Задачи:

- выявление и поддержка одаренных учащихся в области информатики и ИКТ;
- активизация познавательной, интеллектуальной и творческой инициативы учащихся;
- вовлечение учащихся в коллективную и познавательную, социально-коммуникативную;
- распространение эффективных педагогических практик организации результативной познавательной, деятельности учащихся.

3. Условия и порядок проведения Конкурса

3.1. В Конкурсе принимают участие команды учащихся (2 человека) в

возрастных категориях: 4–5 классы, 6–7 классы.

3.2. Этапы проведения Конкурса.

Первый этап (районный) – проходит 23–28.10.2017 г.

Проводится в районах с использованием заданий, подготовленных Организатором Конкурса. Задания районного этапа высылаются на электронную почту Организаторов районного этапа до 21.10.2017 г. Количество команд – участников районного этапа Конкурса не регламентировано.

Второй этап (городской) – проходит 10.11.2017 г. Место проведения городского этапа Конкурса: МАОУ СОШ № 23 (ул. Павла Шаманова, д. 54).

В городском этапе Конкурса принимают участие победители и призеры районного этапа в каждой возрастной категории и победители прошлого года, если они не закончили 7 класс.

Содержание городского этапа:

– команде для выполнения предлагается 3 группы заданий: 1 – теория на тему «Знакомство с компьютером. В мире информации», 2 – практическое задания на тему «Работа в текстовом редакторе «Word», 3 – практическое задания на тему «Работа в графическом редакторе «Paint»;

– каждый из участников команды выполняет задания на выбор. У каждого участника есть возможность помочь другому члену команды в теоретическом и практическом заданиях;

– продолжительность выполнения конкурсных заданий – 60 минут.

Задания разрабатываются РМО учителей информатики Октябрьского района на основе учебника А.А. Дуванова «Азы информатики».

3.3. Процедура подачи заявок:

– заявка на участие в районном этапе Конкурса (Приложение № 1) подается общеобразовательной организацией 16–20.10.2017 г. на электронную почту ответственного за районный этап (п.8.3).

– регистрация на участие в городском этапе Конкурса (заполнение электронной формы) осуществляется Организатором районного этапа на сайте shkola23.ekaterinburg.rf во вкладке «Азы информатики» в период 30.10–07.11.2017 г. Объявление о начале и порядке регистрации размещается на сайте Организатора за 1 день до начала регистрации.

3.4. Принимая участие в Конкурсе, педагоги, родители (законные представители) учащихся и учащиеся, достигшие 14 лет, соглашаются с требованиями положения и дают согласие на предоставление, использование и обработку персональных данных в соответствии с нормами Федерального закона № 152–ФЗ от 27 июля 2006 г. (в действующей редакции) «О персональных данных» (фамилия, имя, отчество, наименование образовательной организации, класс, дата рождения, результаты участия в Конкурсе, вид и степень диплома).

3.5. Принимая участие в Конкурсе, педагоги, родители (законные представители) учащихся, соглашаются с тем, что фото– и видеосъемка

будут проводиться без их непосредственного разрешения; фото– и видеоматериалы могут быть размещены на сайтах образовательных организаций.

4. Критерии оценки и требования к работам участников

4.1. Содержание заданий.

Теоретическое задание на тему «Знакомство с компьютером. В мире информации» включает 10 вопросов базовой сложности и 5 вопросов повышенной сложности.

Практическое задание на тему «Работа в текстовом редакторе «Word» включает верстку книги из 4 страниц по образцу.

Практическое задание на тему «Работа в графическом редакторе «Paint» включает выполнение 5 заданий на работу с изображениями (рисование, копирование, вставка, заливка и т.п.) – 3 задания базовой сложности и 2 задания повышенной сложности.

4.2. Технические требования к оформлению работ.

Работы выполняются, оформляются и файлы работ сохраняются в соответствии с заданиями.

4.3. Критерии оценки работ на каждом этапе Конкурса.

Теоретическое задание на тему «Знакомство с компьютером. В мире информации» оценивается в зависимости от сложности в 1 или 4 балла. Максимальное количество баллов: 30.

Практическое задание на тему «Работа в текстовом редакторе «Word» оценивается следующим образом: наличие обложки – 5 баллов, наличие автоматического оглавления – 10 баллов, наличие 4 страниц – 10 баллов, использование стилей – 10 баллов. Максимальное количество баллов: 35.

Практическое задание на тему «Работа в графическом редакторе «Paint» оценивается в зависимости от сложности в 5 или 10 баллов. Оценивается точность соответствия техническому заданию. Максимальное количество баллов: 35.

Все баллы суммируются. Максимальное количество баллов за весь Конкурс: 100.

5. Оргкомитет и жюри

5.1. Оргкомитет является основным координирующим органом по подготовке и проведению Конкурса.

5.2. В состав Оргкомитета входят заместитель директора и специалисты МАОУ СОШ № 23.

5.3. Оргкомитет:

- разрабатывает и ведет необходимую документацию по организации и проведению Конкурса;
- формирует состав жюри;
- оказывает необходимую организационную и методическую поддержку образовательных организаций, участвующих в Конкурсе;

- организует подведение итогов Конкурса и награждение победителей и призеров;
- информирует участников, общественность о порядке проведения, программе и результатах Конкурса;
- предоставляет аналитические материалы по итогам Конкурса Координатору.

5.4. В состав жюри входят представители профильных образовательных организаций, банка экспертов мероприятий городского стратегического подпроекта «Одаренные дети», педагоги – победители профессиональных конкурсов.

5.5. Жюри:

- согласует с Оргкомитетом регламент проведения Конкурса;
- оценивает работы команд в соответствии с положением;
- ведет необходимую документацию по организации экспертной работы (оценочные листы/протоколы и т.д.);
- определяет победителей и призеров и представляет результаты при подведении итогов Конкурса;
- предоставляет рекомендации, отзывы о работах команд в устной форме.

6. Подведение итогов Конкурса

6.1. Итоги подводятся по двум возрастным категориям: 4–5 классы, 6–7 классы. Победители и призеры Конкурса определяются путем суммирования баллов, полученных за выполнение всех заданий. Определяются 1, 2, 3 места.

6.2. Подведение итогов Конкурса, награждение участников, победителей и призеров проходит в день проведения Конкурса в актовом зале МАОУ СОШ № 23 (ул. Павла Шаманова, 54).

6.3. Формы и степени награждения участников.

Команды–победители и призеры (1, 2, 3 место) Конкурса награждаются дипломами, могут быть поощрены памятным призами.

Участники Конкурса получают сертификаты в электронном виде, которые высылаются Оргкомитетом на адрес электронной почты, указанный в заявке, не позднее 3 рабочих дней после подведения итогов Конкурса.

Участники очного этапа Конкурса могут быть награждены дипломами победителей в номинациях: «Теория информатики», «Пишем на компьютере», «Рисуем на компьютере». Возможны дополнительные номинации по решению Оргкомитета и жюри.

6.4. Информирование участников, общественности о результатах Конкурса: сведения о количестве команд–участников, информация о финалистах, номинантах, победителях, призерах с указанием образовательных организаций публикуются на сайте Организатора shkola23.ekaterinburg.rf не позднее 2 рабочих дней после подведения итогов Конкурса.

6.5. Педагоги, руководители команд победителей и призеров

награждаются благодарственными письмами Организатора.

6.6. Апелляции по результатам Конкурса не предусмотрены. Протоколы не выдаются.

7. Финансирование

7.1. Финансирование городского этапа Конкурса осуществляется за счет субсидий, выделенных в рамках Подпрограммы «Развитие системы общего образования в муниципальном образовании «город Екатеринбург» в условиях введения федеральных государственных образовательных стандартов на 2017–2020 годы».

7.2. Допускается привлечение собственных средств образовательной организации, средств социальных партнеров и спонсоров.

7.3. Не допускается взимание с участников организационных сборов; платы за приобретение и оформление наградной документации, подарочной продукции (дипломы, сертификаты, грамоты, благодарственные письма, призы, подарки и др.); платы за прочие услуги, непосредственно связанные с процедурой проведения Конкурса в соответствии с положением.

8. Данные об Организаторе

8.1. Муниципальное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 23, адрес: г. Екатеринбург, ул. Павла Шаманова, д. 54, телефон: 223-60-50, факс: 223-60-50, электронная почта: school23-academ@yandex.ru, директор: Михайлова Ольга Викторовна.

8.2. Контактные данные ответственного за проведение Конкурса: Новоселова Ирина Дмитриевна, заместитель директора, рабочий телефон: 223-60-50, сотовый телефон: 8(912)284-40-82, электронная почта: novosyolovairina@gmail.com.

8.3. Контактные данные ответственных за проведение районных этапов Конкурса:

Район	ОО	ФИО директора	ФИО ответственного	Должность	Конт. тел.	Электр. почта
Октябрьский	МАОУ гимназия № 40	Дикин Н.А.	Шелганова Н.В.	Учитель информатики	8(908)907-37-51	natashash08@mail.ru
Верх-Исетский	МАОУ СОШ № 23	Михайлова О.В.	Новоселова И.Д.	Заместитель директора	8(912)284-40-82	novosyolovairina@gmail.com
Железнодорожный	МБУ ИМЦ	Сальцева Н.А.	Сорокина Н.Е.	Заместитель директора	380-75-70	sne1987@mail.ru
Чкаловский	МБУ ИМЦ	Шейна М.А.	Пилосов П.А.	Заместитель директора	8(912)658-4574	pilosov.petr@gmail.com
Ленинский	МАОУ лицей № 159	Аничкина Ю.В.	Шалягина Э.В.	Заместитель директора	240-88-76	elvi63@yandex.ru

Орджоникид-зевский	МБОУ СОШ № 117	Меньшикова Ж.М.	Сердюк В.В.	Учитель информатики	333-50-85	svv3384@rambler.ru
Кировский	МАОУ СОШ № 164	Чурикова Е.Б.	Коробицына Э.Г.	Учитель информатики	347-45-00	korobitzyna.elya@yandex.ru

Заявка на участие в районном этапе Городского конкурса
«Азы информатики» для учащихся 4–7 классов
общеобразовательных организаций

№	ФИО участника (полностью)	Дата рождения	Наименование ОО	Класс
1		07.04.2005		
2				

ФИО ответственного за формирование заявки _____

Должность _____

Контактный телефон _____

Электронная почта _____